(12)特許協力条約に基づいて公開された國際出願



(43) 国際公開日 2005 年9 月29 日 (29.09.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/090796 A1

(51) 国际特許分類7:

F15B 15/26, B23Q 3/06

(21) 國際出願番号:

PCT/JP2005/004065

(22) 国際出願日:

2005年3月9日(09.03.2005)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願2004-086656

ŵ

6 2004年3月24日(24.03.2004) JP

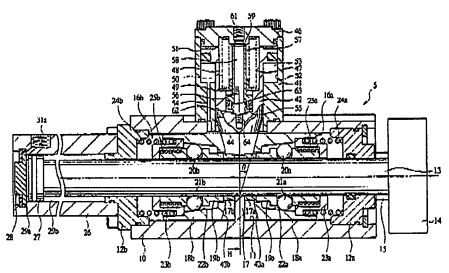
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定圏について): 株式 会社コガネイ (KOGANEL CORPORATION) [JP/JP]; 〒1010032 東京都千代田区岩本町三丁目8番16号 Tokyo (JP). (72) 発明者; および

- (75) 発明者/出願人 (米園についてのみ): 中田 昭尾 (NAKATA, Akio) [JP/JP]; 〒1010032 東京都千代田区 岩本町三丁目 8番 1 6号株式会社コガネイ内 Tokyo (JP). 手塚 呂和 (TETSUKA, Masakaza) [JP/JP]; 〒1010032 東京都千代田区岩本町三丁日 8番 1 6号株式会社コガネイ内 Tokyo (JP).
- (74) 代理人: 筒井 大和、外(TSUTSUI, Yamato et al.): 〒 1600023 東京都新宿区西新宿 8 丁自 1 番 1 号 アゼリ アビル 3 階 筒井国際特許事務所 Tokyo (川).
- (81) 指定国(表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, RG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,

/弑菜有/

(54) Title: FLUID PRESSURE CYLINDER

(54) 発明の名称: 流体圧シリンダ



(57) Abstract: A fluid pressure cylinder capable of adding a fastening force to an axially movable reciprocating rod, comprising the reciprocating rod (13) installed in a case body (10) to be reciprocatingly movable in the forward and backward directions, two lock units (16a) and (16b) incorporated in the case body (10) to be movable in the axial direction, lock sleeves (18a) and (18b) having inpered surfaces (22a) and (22b), and retainers (19a) and (19b) holding steel balls (21a) and (21b) fitted to the reciprocating rod (13) movably in the axial direction and engaged with the tapered surfaces. A fastening cylinder (41) storing a fastening rod on which a fastening surface (44) in contact with the lock sleeves (18a) and (18b) so as to be reciprocatingly movable in the fastening and fastening releasing directions is installed in the case body (10), and the reciprocating rod (13) is fastened by the two lock units (16a) and (16b).

(57) 要約: 流体圧シリンダは軸方向に移動自在の柱復動ロッドに締結力を加えることができる。ケース本体10には住復動ロッド13が前進方向と後退方向に住復動自在に装着され、ケース本体10内には2つのロックユニット16a, 16bが組み込まれており、ロックユニット16a, 16bは軸方向に移動自在に装着されテーパ菌22a, 22bを

/続集石/